



Università degli Studi di Scienze Gastronomiche

**Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e
progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno
industriale**

DR n. 301/21 – 22/03/2021

Verbale 2

(Valutazione dei titoli e pubblicazioni)



**Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e
progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno
industriale
DR n. 301/21 – 22/03/2021**

Il giorno 23/06/2021, alle ore 15, si è riunita, per via telematica, la Commissione Giudicatrice della Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno industriale, DR. 301/21 – 22/03/2021 del ricercatore a tempo determinato, art. 24, comma 3, lettera b) Franco Fassio.

Sono presenti tutti i membri della Commissione Giudicatrice, nominati con DR 305/21 del 12/05/2021:

- Prof. Flaviano Celaschi, Professore ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna, SSD ICAR/13 Disegno Industriale;
- Prof. Nicola Perullo, Professore ordinario presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche, SSD M-FIL/04 Estetica;
- Prof. Pier Paolo Peruccio, Professore associato presso il Politecnico di Torino, SSD ICAR/13 Disegno Industriale.

La Commissione, attenendosi ai criteri individuati nella prima seduta, procede alla valutazione del *curriculum*, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato al fine di accertare la qualificazione scientifica e l'attività didattica e di ricerca.

La Commissione, dopo attenta analisi, formula il giudizio collegiale, di cui all'allegato "A", che fa parte integrante del presente verbale.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, esprime parere favorevole in merito alla chiamata da parte dell'Ateneo del ricercatore Franco Fassio (con abilitazione scientifica nazionale a Professore di seconda fascia), nel ruolo di professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche per il settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno industriale.

La riunione si scioglie alle ore 15.30.

La Commissione:

Prof. Flaviano Celaschi _____

Prof. Nicola Perullo

Prof. Pier Paolo Peruccio _____



Università degli Studi di Scienze Gastronomiche

**Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e
progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno
industriale**

DR n. 301/21 – 22/03/2021



**Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e
progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno
industriale**

DR n. 301/21 – 22/03/2021

Allegato "A"
Giudizio collegiale
sulla produzione scientifica, sull'attività didattica e sull'attività di ricerca scientifica
del ricercatore Franco Fassio

La Commissione osserva preliminarmente che il candidato, Franco Fassio, ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno industriale, in servizio presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche, è in possesso di abilitazione scientifica per il ruolo di professore di seconda fascia, ex art. 16 della Legge 240/2010.

La Commissione esprime il seguente giudizio collegiale:

Il candidato ha svolto attività didattica continua e cospicua nel corso degli ultimi anni, in vari corsi di studio (nel Corso di Laurea, nella Magistrale e nei diversi corsi Master), sia in italiano che in inglese, come titolare di insegnamento e anche in co-conduzione, con esiti soddisfacenti anche secondo le valutazioni risultanti dai moduli degli studenti. È stato relatore di un molto ampio numero di tesi, in particolare di Corso di Laurea, e ha svolto in piena conformità le attività di servizio presenti nell'Università quali il mentoraggio nonché la realizzazione di progetti con gli studenti.

Relativamente alla produzione scientifica e all'attività di ricerca, il candidato presenta una cospicua quantità di pubblicazioni e titoli che sono complessivamente ben posizionati in termini di riconoscimento scientifico, la maggior parte dei quali sono considerabili attuali, molto originali rispetto alla specializzazione costruita dal candidato sulla relazione tra system design e processi legati all'alimentazione, rigore metodologico e convergenza sul SSD ICAR13.

Notevole e in crescita la sua capacità di partecipare ed organizzare attività di ricerca con gruppi di lavoro anche esterni al suo Ateneo di appartenenza.

In conclusione, alla luce degli elementi sopra richiamati, il giudizio complessivo sul candidato è pienamente positivo.

La Commissione, visto il giudizio sopra formulato, si esprime favorevolmente in merito alla chiamata da parte dell'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche del ricercatore Franco Fassio nel ruolo di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno industriale.



Università degli Studi di Scienze Gastronomiche

**Procedura di chiamata diretta nel ruolo di Professore di seconda fascia
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Settore concorsuale 08/C1 – Design e
progettazione tecnologica dell'architettura, Settore scientifico-disciplinare ICAR-13 – Disegno
industriale**

DR n. 301/21 – 22/03/2021

La Commissione:

Prof. Flaviano Celaschi _____

Prof. Nicola Perullo

Prof. Pier Paolo Peruccio _____